

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

PCT

NOTIFICATION D'ELECTION

(règle 61.2 du PCT)

Expéditeur:	le BUREAU	INTERNATIONAL
-------------	-----------	---------------

Destinataire:

Commissioner **US** Department of Commerce United States Patent and Trademark Office, PCT 2011 South Clark Place Room CP2/5C24 Arlington, VA 22202

ETATS-UNIS D'AMERIQUE Date d'expédition (jour/mois/année) 13 juin 2001 (13.06.01)

en sa qualité d'office élu Référence du dossier du déposant ou du mandataire Demande internationale no 9910731 /NS PCT/FR00/02247 Date de priorité (jour/mois/année) Date du dépôt international (jour/mois/année) 24 août 1999 (24.08.99) 04 août 2000 (04.08.00) Déposant DION, Alain etc

ſ.	I. If a décimé est aviet de con élection qui a été faito:
1.	L'office désigné est avisé de son élection qui a été faite:
	dans la demande d'examen préliminaire international présentée à l'administration chargée de l'examen préliminaire international le:
	19 mars 2001 (19.03.01)
	dans une déclaration visant une élection ultérieure déposée auprès du Bureau international le:
2.	L'élection X a été faite
	n'a pas été faite
	avant l'expiration d'un délai de 19 mois à compter de la date de priorité ou, lorsque la règle 32 s'applique, dans le délai visé à la règle 32.2b).
ļ	
	•
1	

Bureau international de l'OMPI 34, chemin des Colombettes 1211 Genève 20, Suisse

Fonctionnaire autorisé

Henrik Nyberg

no de téléphone: (41-22) 338.83.38

TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BREVETS

PCT

REC'D 24 JUL 2001

RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence d mandataire 9910731		sier du déposant ou du	POUR SUITE A DO	voir NNER préi	la notif iminaire	ication de transmission du rapport d'examen e international (formulaire PCT/IPEA/416)	
Demande in	ternat	ionale n°	Date du dépot internationa	al (jour/mois/an	née)	Date de priorité (jour/mois/année)	
PCT/FR0			04/08/2000			24/08/1999	
B23P11/0		mationale des brevets (CIE	3) ou à la fois classification na	ationale et CIB			
Déposant RENAUL	Γeta	al.					
1. Le pré interna	sent ation	rapport d'examen prélir al, est transmis au dépo	minaire international, étab sant conformément à l'ar	oli par l'admin ticle 36.	istarati	ion chargée de l'examen préliminaire	
2. Ce RA	PPO	RT comprend 4 feuilles	s, y compris la présente fe	euille de couv	erture.		
ét l'a ac	é mo dmir dmini	difiées et qui servent de	e base au présent rappor xamen préliminaire intern	t ou de feuille	s cont	es revendications ou des dessins qui ont enant des rectifications faites auprès de e 70.16 et l'instruction 607 des Instructions	
	57		dications relatives aux po	ints suivants:			
! !!		Base du rapport Priorité					
111			on d'opinion quant à la no lle	ouveauté, l'act	tivité ir	nventive et la possibilité	
IV		Absence d'unité de l'ir	nvention				
٧	⊠	Déclaration motivée se d'application industrie	elon l'article 35(2) quant à lle; citations et explicatior	à la nouveaut is à l'appui de	é, l'act e cette	ivité inventive et la possibilité déclaration	
VI		Certains documents of	ités				
VII	\boxtimes	_	emande internationale				
VIII		Observations relatives	s à la demande internatio	nale			
Date de pré internationa		ition de la demande d'exam	nen préliminaire	Date d'achèv	ement o	du présent rapport	
19/03/20	01			20.07.2001			
Nom et adr	esse į ėlimir	postale de l'administration d naire international:	chargée de	Fonctionnaire	autoris	SÉ	
)	D-8	ce européen des brevets 0298 Munich +49 89 2399 - 0 Tx: 5236	56 epmu d	Lasa, A		(Septimental Control of Control o	
Fax: +49 89 2399 - 4465			•	N° de téléphone +49 89 2399 2641			

Base du rapport

1. En ce qui concerne les éléments de la demande internationale (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications (règles 70.16 et 70.17)): Description, pages: version publiée 1-17 Revendications, N°: version publiée 1-17 Dessins, feuilles: version publiée 1/10-10/10 2. En ce qui concerne la langue, tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point. Ces éléments étaient à la disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante: , qui est : ☐ la langue d'une traduction remise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)). ☐ la langue de publication de la demande internationale (selon la règle 48.3(b)). ☐ la langue de la traduction remise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 55.2 ou 55.3). 3. En ce qui concerne les séquences de nucléotides ou d'acide aminés divulguées dans la demande internationale (le cas échéant), l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage des séquences: ☐ contenu dans la demande internationale, sous forme écrite. déposé avec la demande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur. remis ultérieurement à l'administration, sous forme écrite. remis ultérieurement à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur.

☐ La déclaration, selon laquelle le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pas au-delà

☐ La déclaration, selon laquelle les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont identiques à

de la divulgation faite dans la demande telle que déposée, a été fournie.

celles du listages des séquences Présenté par écrit, a été fournie.

4. Les modifications ont entraîné l'annulation :

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n° PCT/FR00/02247

		de la description,	pages:		•					
		des revendications,	n ^{os} :							
		des dessins,	feuilles :							
5.		Le présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 70.2(c)):								
		(Toute feuille de rem annexée au présent	•	compo	ortant des modific	ations de d	cette nature d	doit être indi	iquée au point	1 et
6.	Obs	servations complémen	itaires, le ca	as éch	éant :					
٧.		elaration motivée sel oplication industriell							ssibilité	
1.	Déc	elaration								
	Nou	ıveauté			Revendications Revendications	1-17				
	Acti	vité inventive			Revendications Revendications	1-17				
	Pos	sibilité d'application in			Revendications	1-17				

2. Citations et explications voir feuille séparée

VII. Irrégularités dans la demande internationale

Les irrégularités suivantes, concernant la forme ou le contenu de la demande internationale, ont été constatées : voir feuille séparée

Concernant le point V

L'invention:

L'invention concerne d'une part un dispositif pour maintenir en orientation autour d'un axe de référence, une came percée d'un orifice, apte à être traversé par un arbre tubulaire en vue de la fixation de ladite came par dudgeonnage.

L'invention concerne d'autre part une matrice pour la fabrication d'arbres à cames comportant des dispositifs semblables à celui cité ci-dessus, et une machine équipée d'au moins une telle matrice.

L'état de la technique le plus proche:

D1: EP-A-0 592 068 (HOCHSTEIN PETER A) 13 avril 1994 (1994-04-13) décrit conformément au préambule de la revendication 12, une matrice pour la fabrication d'arbres à cames par dugeonnage.

Effet technique de la partie caractérisante:

Cependant cette matrice (D1) n'est pas construite à partir de dispositifs modulaires compacts selon la revendication 1, et ne dispose donc pas d'autant de flexibilité que la matrice de la revendication 12 pour s'adapter à des types différents d'arbres à cames. La machine de la revendication 15 permet de produire différents types d'arbres à cames grâce à l'incorporation des matrices de la revendication 12 et d'un organe d'actionnement des matrices fonctionnant indépendamment du type de matrice utilisé.

Concernant le point VII

Contrairement à ce qu'exige la règle 5.1 a) ii) PCT, la description n'indique pas l'état de la technique antérieure pertinent exposé dans le document D1 et ne cite pas ce document.

Translation Translation PATENT COOPERATION TREA

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference 9910731 /NS	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificationofTransmittalofInternational Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)				
International application No.	International filing date (day/s	/month/year) Priority date (day/month/year)				
PCT/FR00/02247	04 August 2000 (04	24 August 1999 (24.08.99)				
International Patent Classification (IPC) or national classification and IPC B23P 11/00						
Applicant	RENAULT					
and is transmitted to the applicant at 2. This REPORT consists of a total of	ccording to Article 364 sheets, includi					
amended and are the basis fo 70.16 and Section 607 of the	r this report and/or sheets conta Administrative Instructions und	of the description, claims and/or drawings which have been aining rectifications made before this Authority (see Rule der the PCT).				
These annexes consist of a to	otal of sheets.					
3. This report contains indications rela	ting to the following items:					
l Basis of the report						
II Priority						
III Non-establishment	of opinion with regard to novel	ty, inventive step and industrial applicability				
IV Lack of unity of inv	rention					
V Reasoned statement citations and explar	t under Article 35(2) with regard actions supporting such statemen	d to novelty, inventive step or industrial applicability;				
VI Certain documents	cited					
VII Certain defects in the	ne international application					
VIII Certain observation	s on the international applicatio	nc				
Date of submission of the demand	Date o	of completion of this report				
19 March 2001 (19.0	3.01)	20 July 2001 (20.07.2001)				
Name and mailing address of the IPEA/EP	Autho	Authorized officer				
Facsimile No.	Telep	Telephone No.				

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/FR00/02247

	of the repo		
1. With	•	ne elements of the international application:*	
	the interna	ational application as originally filed	
$\overline{\boxtimes}$	the descrip	ption:	
	pages		, as originally filed
	pages		filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
\square	the claims		
	pages	1.17	, as originally filed
	pages	, as amended (together with any state	ement under Article 19
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
	the drawi	-	as originally filed
	pages	1/10-10/10	filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	,
_	pages _	, filed with the fetter of	
	the s e quenc	ce listing part of the description:	
	pages _		, as originally filed
	pages _		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
the i Thes	nternationa se elements the langu the langu or 55.3). h regard t iminary exa-	uage of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). uage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). guage of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination	which is:
	furnishe	ed subsequently to this Authority in written form.	
	furnishe	ed subsequently to this Authority in computer readable form.	
	The sta	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond ional application as filed has been furnished.	the disclosure in the
	-	stement that the information recorded in computer readable form is identical to the writt rnished.	en sequence listing has
4.		the drawings, sheets/fig	
5.	This rep	oort has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	ve been considered to go
in and	this report 170.17).	sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain a	menamenis (Ruie 70.10
** Any	y replaceme	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this r	eport.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

v.	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability	y;
	citations and explanations supporting such statement	

1. Statement				
Novelty (N)		Claims	1-17	YES
		Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-17	YES
		Claims		NO
Industrial applica	bility (IA)	Claims	1-17	YES
		Claims		NO

2. Citations and explanations

Invention:

The invention concerns a device for maintaining a cam in orientation about a reference axis; said cam is bored with a hole through which a tubular shaft can pass with a view to the attachment of said cam by expanding.

The invention also concerns a die for producing camshafts comprising devices similar to that cited above, and a machine having at least one such die.

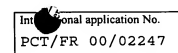
Closest prior art:

D1: EP-A-0 592 068 (HOCHSTEIN PETER A) 13 April 1994 (1994-04-13) describes, in accordance with the preamble of Claim 12, a die for producing camshafts by expanding.

Technical effect of the characterizing part:

However, said die (D1) is not made using compact modular devices according to Claim 1, and does not therefore provide as much flexibility as the die of Claim 12 for adapting to different types of camshafts. The machine of Claim 15 enables different types of camshafts to be produced by incorporating the dies of Claim 12 and a component for actuating the dies operating independently of the type of die used.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT



VII.	Certain	defects	in t	he	international	ap	plication
A T T .	Cutain	aciects			III COL MINITION	~_	P

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

Contrary to the requirement of PCT Rule 5.1(a)(ii), the relevant prior art disclosed in document D1 has not been indicated in the description, nor has this document been cited.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inte onal Application No PCT/FR 00/02247

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 B23P11/00 B21D53/84

F16H53/02

F01L1/047

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

B23P B21D F16H F01L F16D IPC 7

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS	CONSID	ERED TO	BE REL	EVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	EP 0 592 068 A (HOCHSTEIN PETER A) 13 April 1994 (1994-04-13) column 7, line 11 -column 8, line 45; figures	1,12,15
A	EP 0 278 676 A (MITSUI BUSSAN ;NIPPON KOKAN KK (JP)) 17 August 1988 (1988-08-17) column 3, line 39 -column 5, line 52; figures	1,12,15
A	US 5 054 182 A (FRIELINGSDORF HERBERT ET AL) 8 October 1991 (1991-10-08) column 4, line 17 -column 6, line 8; figures	1,12,15
	-/	

A Turner Comments are saccount the Continuation of box C.	A Land a land in the most safe instead in animox.
* Special categories of cited documents :	T later document published after the international filing date
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
"F" earlier document but nublished on or after the international	

filing date

Further documents are listed in the continuation of how C

- document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or
- document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed
- "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.
- "&" document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report

12 October 2000

02/11/2000

Name and mailing address of the ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Plastiras, D

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Inter onal Application No PCT/FR 00/02247

		PCT/FR 00/022	PCT/FR 00/02247		
	rtion) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Releva	Relevant to daim No.		
ategory *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages				
A	EP 0 389 070 A (GEN MOTORS CORP) 26 September 1990 (1990-09-26) column 4, line 44 -column 5, line 42; figures 6-10		1,12,15		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

inte 'onal Application No PCT/FR 00/02247

Patent document		Publication		Patent family		Publication
cited in search report		date		ratent ramily member(s)		Publication date
EP 0592068	Α	13-04-1994	US CA	5220727 / 2099082 /		22-06-1993 26-12-1993
			US	5280672	A	25-01-1994
EP 0278676	Α	17-08-1988	JP	2069486 (10-07-1996
			JP	7102409		08-11-1995
			JP	63194827		12-08-1988
			US	4827585	A 	09-05-1989
US 5054182	Α	08-10-1991	DE	3643803		30-06-1988
			DE	3772981		17-10-1991
			DE		D	17-10-1991
			MO		A	30-06-1988
			EP		<u>A</u>	21-12-1988
			JP		Ţ	24-08-1989
			JP	2652231	В 	10-09-1997
EP 0389070	Α	26-09-1990	CA	1290596		15-10-1991
		•	DE		D	04-08-1994
			DE	3850503	Ţ	13-10-1994
			DE		A	24-10-1991
			EP		A	14-09-1988
			EP		A	26-09-1990
			JP JP	1954782 (6086803		28-07-1995
			JP		B	02 - 11-1994 30 - 09-1988
			US	4835832	A ^	06-06-1989
			US	4922785		08-05-1989
			ua	43LL/03	^	0661-00-00



TRAITE LOOPERATION EN MATIERE DE REVETS

PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire 9910731 /NS	POUR SUITE A DONNER	voir la notification de trans (formulaire PCT/ISA/220) e	mission du rapport de et, le cas échéant, le p	recherche internationale oint 5 ci-après
Demande internationale n°	Date du dépôt inte	ernational <i>(jour/mois/année)</i>	(Date de priorité (la ((jour/mois/année)	olus ancienne)
PCT/FR 00/02247	04	/08/2000		8/1999
Déposant	<u> </u>	·····	<u> </u>	
·				
RENAULT				
				a act transmin ou
Le présent rapport de recherche internati déposant conformément à l'article 18. Un	onale, établi par l'ad le copie en est trans	iministration chargee de la r imise au Bureau internationa	ecnerche international al.	e, est tiatishiis au
Ce rapport de recherche internationale co	omprend(13 feuilles.		
X II est aussi accompagné	d'une copie de cha	que document relatif à l'état	de la technique qui y e	est cité.
- Barada and -				
Base du rapport a. En ce qui concerne la langue, la langue dans laquelle elle a été de	recherche internati éposée, sauf indica	onale a été effectuée sur la l tion contraire donnée sous le	base de la demande ir e même point.	nternationale dans la
la recherche internationa	le a été effectuée s	ur la base d'une traduction d	le la demande internat	ionale remise à l'administration.
b. En ce qui concerne les séquenc la recherche internationale a été	effectuée sur la bas	se du listage des sequences	uées dans la demande :	e internationale (le cas échéant),
contenu dans la demand		us forme déchiffrable par or	dinateur.	
remis ultérieurement à l'a				
		forme déchiffrable par ordir	nateur.	
La déclaration, selon laq divulgation faite dans la	uelle le listage des demande telle que	séquences présenté par écr déposée, a été fournie.	it et fourni ultérieurem	ent ne vas pas au-delà de la
La déclaration, selon lac du listage des séquence	uelle les information s présenté par écrit	ns enregistrées sous forme o , a été fournie.	déchiffrable par ordina	teur sont identiques à celles
		ns ne pouvalent pas faire	l'objet d'une recherc	he (voir le cadre I).
3. Il y a absence d'unité d	le l'Invention (voir	le cadre II).		
4. En ce qui concerne le titre,				
X le texte est approuvé tel				
Le texte a été établi par	l'administration et a	. la teneur suivante:		
5. En ce qui concerne l'abrégé,				
le texte est approuvé te				
le texte (reproduit dans présenter des observati de recherche internation	ons à l'administration	abli par l'administration conf on dans un délai d'un mois à	ormément à la règle 3 compter de la date d'e	8.2b). Le deposant peut expédition du présent rapport
6. La figure des dessins à publier ave		jure nº	5	
xuggérée par le déposa				Aucune des figures n'est à publier.
parce que le déposant i				·
parce que cette figure c	aracterise mieux l'ir	ivention		

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No. PCT/FR 00/02247

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 B23P11/00 B21D53/84 F16H53/02 F01L1/047

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 B23P B21D F16H F01L F16D

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés) EPO-Internal, WPI Data, PAJ

	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS	
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	EP 0 592 068 A (HOCHSTEIN PETER A) 13 avril 1994 (1994-04-13) colonne 7, ligne 11 -colonne 8, ligne 45; figures	1,12,15
A	EP 0 278 676 A (MITSUI BUSSAN ;NIPPON KOKAN KK (JP)) 17 août 1988 (1988-08-17) colonne 3, ligne 39 -colonne 5, ligne 52; figures	1,12,15
Α	US 5 054 182 A (FRIELINGSDORF HERBERT ET AL) 8 octobre 1991 (1991-10-08) colonne 4, ligne 17 -colonne 6, ligne 8; figures	1,12,15
	-/	

X Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe			
"A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international	"T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité			
autre citation ou pour une raison speciaie (teile qu'indiquée) "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens "P" document publié avant la date de dépôt international, mais	inventive par rapport au document considéré isolément "Y" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier "&" document qui fait partie de la même famille de brevets			
Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée 12 octobre 2000	Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale 02/11/2000			
Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	e Fonctionnaire autorisé			
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Plastiras, D			

1

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

PCT/FR 00/02247

atégorie °	CUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indicationdes passages pertinents	no. des revendications visées
\	EP 0 389 070 A (GEN MOTORS CORP) 26 septembre 1990 (1990-09-26) colonne 4, ligne 44 -colonne 5, ligne 42; figures 6-10	1,12,15
	·	
	·	